



COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques de Poznań : Appel pressant pour le développement de l'accord de Copenhague

(Poznań, 1^{er} décembre 2008) – La Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques de Poznań, Pologne, s'est amorcée lundi le 1^{er} décembre. L'évènement d'une durée de deux semaines, qui comprend la quatorzième Conférence des 192 Parties à la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques (CCNUCC) et la quatrième réunion des 183 Parties au Protocole de Kyoto, se déroule à mi-chemin des négociations concernant une initiative internationale ambitieuse visant à lutter contre les effets des changements climatiques. L'accord devrait être conclu à Copenhague à la fin de 2009 et entrer en vigueur en 2013, une année après la première période d'engagement du Protocole.

Près de 11 000 participants, dont des délégués gouvernementaux de 186 Parties à la CCNUCC et des représentants du secteur privé, d'organisations environnementales et d'établissements de recherche, participent à la Conférence.

Le premier ministre Donald Tusk, qui a ouvert la réunion, a souligné l'urgent besoin de faire progresser la situation à Poznań. « Selon les scientifiques, un réchauffement de plus de deux degrés Celsius provoquera des changements irréversibles dans pratiquement tous les écosystèmes et les collectivités humaines. Nous partageons la responsabilité d'empêcher des impacts qui pourraient mettre en péril à long terme la symbiose existant entre l'humanité et la nature », a-t-il déclaré.

Le professeur Maciej Nowicki, ministre polonais de l'Environnement et président de la Conférence, a indiqué que la planète avait atteint les limites de ses capacités en tant que système fermé et qu'il n'était pas possible de maintenir le statu quo. « Des sécheresses et des inondations de grande envergure, des cyclones de plus en plus destructeurs, de graves pandémies de maladies tropicales et un appauvrissement spectaculaire de la diversité biologique pourront être à l'origine de conflits sociaux, voire armés, et de migrations de populations à une échelle sans précédent », a-t-il ajouté.

En Pologne, les délégués, y compris les ministres, échangeront leurs points de vue concernant une action concertée à long terme sur les changements climatiques. La conférence de Poznań sera la première rencontre où il sera question de cette vision commune. L'une des questions clés portera sur le type de mécanisme de financement, d'assistance technologique et de renforcement des capacités à mettre en place pour aider les pays en développement à



infléchir les émissions, à favoriser le développement vert et à faire face aux répercussions inévitables de l'évolution du climat. Les Parties ont présenté en 2008 des propositions et des idées pour renforcer les mesures prises en matière de changements climatiques, lesquelles ont été regroupées dans un document de 82 pages dont les gouvernements peuvent maintenant s'inspirer pour décider du contenu des négociations en 2009.

« L'existence d'un tel texte offre aux gouvernements la première véritable possibilité de passer de la phase de l'échange d'idées à celle de la présentation de leurs points de vue concernant des propositions spécifiques », a précisé Luiz Figueiredo Machado, président du Groupe de travail spécial de l'action concertée à long terme au titre de la Convention. « Je suis impatient de voir comment ce texte évoluera au cours de la réunion », a-t-il ajouté.

Les Parties au Protocole de Kyoto ont progressé cette année dans l'élaboration des outils et règles destinés à aider les pays industrialisés à établir des objectifs de réduction ambitieux au-delà de 2012. Selon Harald Dovland, président du Groupe de travail spécial des nouveaux engagements des Parties visés à l'Annexe I au titre du Protocole de Kyoto, la conférence de Poznań devrait surtout être axée sur les diminutions d'émissions de gaz à effet de serre pouvant être réalisées par les pays industrialisés.

« La science nous renseigne sur les mesures à prendre et les pays développés se sont engagés à marquer le pas », a affirmé Harald Dovland. « J'espère que les Parties au Protocole de Kyoto pourront fixer à Poznań de solides objectifs de réduction des émissions susceptibles de faire l'objet de négociations intensives l'année prochaine ».

En 2007, les Parties ont décidé d'envisager une baisse des émissions de gaz à effet de serre de 25 à 40 pour cent par rapport aux niveaux de 1990, but qui pourrait être confirmé à Poznań.

S'adressant aux délégués présents à la conférence, Yvo de Boer, secrétaire exécutif de la CCNUCC, a souligné la nécessité de progresser sur des questions déterminantes à court terme jusqu'à l'échéance de 2012, notamment l'adaptation, le financement, la technologie et la réduction des émissions produites par le déboisement et la dégradation des forêts.

« La conférence doit prendre des décisions sur certains sujets faisant actuellement l'objet de débats, en particulier ceux qui intéressent les pays en développement », a-t-il indiqué. « Et la pression sera grande d'ici l'échéance de Copenhague en 2009 », a-t-il précisé. « Par conséquent, outre les travaux en cours, il faut jeter les bases d'un accord ambitieux en matière de changements climatiques qui sera signé à Copenhague ».

Faisant allusion à la crise financière et économique et aux possibilités de développement économique vert et durable, le plus haut responsable de la question des changements climatiques au sein de l'ONU a demandé aux délégués de « se pencher davantage sur les actions à mener pour que les efforts déployés dans le domaine des changements climatiques puissent s'autofinancer et pour associer les politiques concernant l'évolution du climat à la reprise économique ».

La technologie sera une priorité à l'ordre du jour et la conférence traitera en détail de la question des stratégies de gestion et de réduction des risques, y compris en ce qui a trait à l'assurance. S'agissant de l'adaptation aux effets inévitables des changements climatiques, les Parties devraient mettre la dernière main au Fonds d'adaptation relevant du Protocole de Kyoto afin qu'il puisse appuyer des projets concrets à partir de 2009. Les participants à la conférence de Poznań examineront le Protocole et évalueront dans quelle mesure il est possible d'améliorer le mécanisme pour un développement propre et d'élargir sa portée sur le plan géographique.



On prendra note des progrès réalisés en 2008 en plus d'élaborer le programme de travail de la dernière année de négociation relative à l'accord de Copenhague. Au moins quatre grandes réunions de la CCNUCC auront lieu en 2009, dont la Conférence des Nations Unies sur les changements climatiques qui se tiendra au Danemark à la fin de l'année.

La CCNUCC

Avec 192 Parties, la Convention-cadre des Nations Unies sur les changements climatiques regroupe pratiquement tous les pays de la planète. Le Protocole de Kyoto, qui en est issu en 1997, compte pour sa part 183 États membres. En vertu de ce dernier instrument, 37 États formés de pays hautement industrialisés et de pays en transition vers une économie de marché sont légalement tenus de limiter et de réduire leurs émissions de gaz à effet de serre. Le but ultime des deux traités est de stabiliser les concentrations atmosphériques de gaz à effet de serre à un niveau qui n'interfère pas de manière dangereuse avec le système climatique.

Le mécanisme pour un développement propre

En vertu de ce mécanisme, les projets qui réduisent les émissions de gaz à effet de serre dans les pays en développement et qui concourent au développement durable peuvent générer des unités de réduction certifiée des émissions (URCE). Les pays qui ont souscrit des engagements en vertu du Protocole de Kyoto peuvent acquérir ces unités pour remplir une partie de leurs obligations. Plus de 1 240 projets destinés à 51 pays sont déjà enregistrés et 3 000 autres sont en cours d'évaluation. Le mécanisme pour un développement propre devrait engendrer plus de 2,9 milliards d'URCE d'ici la fin de la première période d'engagement au titre du Protocole de Kyoto, en 2012, chaque unité correspondant à une tonne de dioxyde de carbone.

Avis aux journalistes

Pour de plus amples informations, veuillez communiquer avec les personnes suivantes :

Porte-parole de la conférence
Eric Hall
Tél.: +48 723 979 497
ehall(at)unfccc.int

Agent de liaison avec les médias
John Hay
Tél. : +48 723 979 498
jhay(at)unfccc.int

Demandes d'interviews CCNUCC (secrétaire exécutif)
Carrie Assheuer
Tél. : +48 723 979 703
cassheuer(at)unfccc.int
Voir également <<http://unfccc.int>>